



Asseverazione dei fattori di conversione in energia primaria dell'energia termica

Affidavit of conversion factors in primary thermal generation

Si dichiara che i fattori di conversione in energia primaria di:

We hereby declare that the primary energy conversion factors of:

Unità operativa:

Operative unit:

Sono stati calcolati secondo le disposizioni del Decreto Interministeriale del 26 giugno 2015 e della norma UNI EN 15316:2018:

Are been calculated in according to the provisions of Ministerial Decree of June 26, 2015 and by the standard UNI EN 15316:2018:

SOCIETA' ELETTRICA IN MORBEGNO SCPA

VICOLO SCENAIA 3 – 23017 MORBEGNO (SO)

RETE DI TELERISCALDAMENTO DI MORBEGNO

Centrale Cogenerazione Biomassa VIA DON L. GUANELLA 29 – 23013 COSIO VALTELLINO (SO)

Centrale Cogenerazione Gas VIA MAESTRI DEL LAVORO 14 – 23017 MORBEGNO (SO)

Asseverazione dei fattori di conversione in energia primaria dell'energia termica calcolati secondo il metodo indicato dalla norma UNI EN 15316:2018: «Prestazione energetica degli edifici - Metodo per il calcolo delle richieste di energia e delle efficienze del sistema»

Affidavit of conversion factors in primary thermal generation calculated in according to the method indicated by standard UNI EN 15316:2018 "Energy performance of buildings –Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies"

SONO PARI A / AMOUNTING TO

fP,nren = 0,724 fP,ren = 0 fP,tot = 0,724

21 | 02 | 2022

Prima emissione
First certification

Flavio Ornago
B. U. Management Systems Director